





Amerifanische Gewächfe

nach

Linneischer Ordnung.

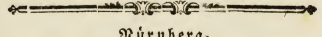
Des dritten Hunderts erste Halfte

nod

Tab. 201. bis 250.



LIBRARY NEW YOLK BOTANICAL GARDEN



Nürnberg, auf Rosten der Naspischen Buchhandlung.
1787.-- +QK99 .26 pl 201-300



Tab. 201.

Lippia haemisphaerica. Lin. Gen. 844. Spec. 2. p. 187. Halbfugelrunde Lippie. Linne Pflanzenf. 4 Th. E. 89.

a. Der Fruchtknoten.

b. Die Saamentapfel in nas turlicher Groffe.

Wachst in Karthagena. Drenmal so groß als die Abs bildung.

Jacquin Tab 163.

Tab. 202.

Barleria hirfuta. Jacquin. Gen. 848.

Barlerie. Linn. Pflanzensyst. 8 Tb. E. 174.

Bach in Martinique. Dreymal so groß als die Abs bitbung.

Jacquin Tab. 172.

Tab. 203.

Duranta Ellisia. Linn. Gen. 849. Spec. . p. 195.

Ellisische Durante. Lin. Pflangenf. 4 Th. G-92.

a. Die Frucht in naturlicher Groffe.

Wachst in Jamaika. Noch fo groß als die Abbildung.

Jacquin Tab. 179.

Tab. 204.

Volkameria aculeata. Lin. Gen. 851. Spec. 1. p. 196. Stachlichte Bolfamerie. Linn.

Pflanzenf. 4 Th. S. 94.

a. Aufgeschnittener Saamen in naturlicher Groffe.

Wachst in den Karibaen. Noch so groß als die Abbild dung.

Jacquin Tab. 177.

Tab. 205.

Avicennia nitida. Linn. Gen. 855. Spec. 2. p. 201. Glatte Avicennie. Linnepfians zensust. 2 Eh. S. 138.

a. Ein blubender Zweig, nas turlich groß.

Wachst in Martinique. Dreymal so groß als die Abs bildung.

Jacquin Tab. 169.

Tab. 206.

Columnea frandens. Lin. Gen. 856. Spec. 1. p. 201.

Kletternde Columnee. Linne Pflangens. 8 Tb. S. 179.

a. Die Frucht, natürlich groß. Wächst in Martinique. Drenmal so groß als die Ubs bildung.

Jacquin Tab. 170.

Tab. 207.

Melianthus major. Linn. Gen. 859. Spec. 1. p. 204.

Groffere Honigblume. Linne Pflanzens. 4Th. S. 106.

a. Die gange Blume.

b. Der fünftbeilige groffe Kelch, fo die Oberlippe macht.

c. Die vierblattrige Krone, fo die Unterlippe macht.

d. Die untersten sackformigen Lappen des Kelchs.

e. Ein Kronblatt.

f. Das honigbehaltniß innerhalb bem Sact d.

g. Die zwen langern und zwen furzern Staubfaben, nebst bem Stempfel.

h. Der Fruchtfnoten etwas geofnet.

i. Der Griffel mit ber viers fpaltigen Rarbe.

k. Die Gaamentapfel.

1. Der untere Theil derfels ben mit ben vier Saamen.

m. Saamen.

Wachst in Aethiopien. Miller illustr. Tab. 53.

Tab. 208.

Russelia sarmentosa. Jacquin. Wächst in Havana. Noch so groß als die Abbildung. Jacquin Tab. 171. EX CLASSE XVta.

Tab. 209.

Cleome procumbens. Linn. Gen. 890. Spec. 18. p 296. Liegende Cleome. Linn. Pflanzensyst. 8 Th. S. 390.

Wächst in Domingo. Drens mal so groß als die Abbildung.

Jacquin Tab. 181.

EX CLASSE XVIta.

Tab. 210.

Geranium peltatum Linn. Gen. 897. Spec. 13. p. 311.

Schildformiger Storchschnas bel. Linne Pflanzens. 4Th. S. 130.

a. Die funfblattrige Blumens bede.

b. Die funfblattrige Rrone.

c. Die gebn gufammen vers wachfenen Staubfaben, nur fieben haben Staubbeutel.

d. Eben biefe ausgebreitet.

e. Der funfedigte Fruchts knoten mit bem Griffel und ben funf Marben.

f. DerFruchtfnoten von oben. Wächft in Ufrifa.

Rach ber Ratur.

CION CO

Tab.

Tab. 211.

Geranium odoratistimum. Linn. Gen. 897. Spec. 21. p. 313. Starfriechender Storchschnas

bel. Linnepflanzenf. 8 Th. E. 393.

a. Die funfblattrichte Blus mendecke.

b. Die fünfblattrichte Krone.

c. Ein Kronblatt mit dem Nas

d. Die zehn unten zufammen hangenden Staubfaden, der ren sieben Staubbeutel haben.

e. Zwen abgesonderte.

f. Der Fruchtfnoten mit denen daran stebenden funf Drus fen, dem Briffel und den funf zurütgeschlagenen Narben. Wächst in Afrika. Rach ber Natur.

Tab. 212.

Geranium triste. Lin. Gen. 597. Spec. 30. p. 3 7.

Tranriacr Storchschnabel. Lins nellflangenf. 8Th. E.399.

a. Die funfblattrichte Blus mendecke.

b. Die fünfblattrichte Krone. c. Ein Kronblatt mit dem Ras

gel.

- d. Die zehn unten gusammens hangenben Staubfaben, deren fieben Staubbeutel baben.
- e. Ein abgefonderter Staub, faden.

f. Der Fruchtknoten, Griffel und funf zurükgeschlagenen Narben.

g. Der Caamen.

Bachft auf bem Borges burge ber guten hofnung.

Mach ber Matur.

Tab. 213.

Brownea coccinea. Linn. Gen. 898. Spec. 1. p. 330.

Scharlachrothe Brownie. Lin. Pflangenf. 2 Eh. S. 146.

a. Eine Blume in naturlicher Groffe.

Wächst in Venezuela. Drenmal so groß als die Abs bildung.

Jacquin Tab. 183.

Tab. 214.

Pentapetes phoenicea. Linn. Gen. 899. Spec. 1. p. 330. Scharlachrother Pentapetes. Linne Pflanzenspft. 8 Th. S. 427.

a. Die brenblattrige Bulle.

b. b. Die funftheilige Blus menbede.

c. Die fünfblättrige Krone von unten.

d. Eben biefe von oben, mit ben Staubfaben.

e. Die funfzehn fruchtbaren, und funf hobern unfruchts baren Staubfaben.

I 3 f. Dren

- f. Dren abgefonderte, zwis
 schen welchen immer ein unfruchtbarer stehet.
- g. Der Stempfel.
- h. Die bolgigte Caamenkapfel.
- i. Diefe entzwen gefchnitten.
- k. Eben diefe aufgesprungen.
- 1. Gin Fach derfelben.

m. Caamen.

Wächst in Indien. Miller Illustr. Tab. 58.

Tab. 215. 216.

Bombax pentandrum. Linn. Gen. 901. Spec. 1. p. 332. Wellsaamen mit füns Staubs faden. Linne Pflanzenspft. 23h. S. 161.

- a. Die Bluthe.
- b. Der Reld.
- c. Der Grempfel.
- d. d. Zwen Grachein von vers schiedener Gestait. Alle vier in naturlicher Groffe.

Wachft in den Karibaen. Dreymal so groß als die Abs bildung

Ja quin Tab. 182.

Tab. 217.

Sida triquetra. Linn. Gen.902. Spec. 7. p. 335

Drenefigte Sida. Linn. Pflans, Benf. 826. C. 432.

a. Die Blume.

b. Die Saamenkapfel. Beis de naturlich groß.

Wächst in Domingo. Drens mal so groß als die Abbildung. Jacquin Tab. 184.

Tab. 218.

Sida criftata. Linn. Gen. 902. Spec 21. p. 339.

Kammformige Cida Linne Pflanzent. 82b. S. 440.

- a. Die halbfunffpaleige Blus mendete.
- b Die funfblattrige Krone.
- c. Diefe abgefondert.
- d. Die zusammen verwachsernen Staubfaben.
- e. Ein abgefonderter.
- f. Der Fruchtknoren, vielspals tige Griffel, und knopfigen Rarben.
- g. Die achtfacherige Saar mentapfel.
- h. Ein einfach abgesonderter.
- i. Caamen.

Wächst in Mexico.

Rach der Ratur.

Tab. 219.

Hibifcus spinifex, Lian. Gen. 911. Spec. 11. p. 361.

Stachlichter Hibifeus. Linne Pflanzenf. 4Th. S 156.

a. Eine abgesonderte Saas menkapfel.

Bachst in ben Karibaen. Noch so groß als die Abbildbung.

Jacquin Tab 185

Tab.

Tab. 220.

Morisonia americana. Linn. Gen. 916. Spec. 1. p. 369. Amerikanische Morisonic. Lin. Pflanzens. 2 Eb. S 179. a. Die aufgeschnittene Frucht.

a. Die aufgeschnittene Frucht. b. Saamen. Beide in naturlicher Groffe.

Wachst in Karthagena und Martinique. Drenmal so groß als die Abbildung.

Jacquin Tab. 144.

EX CLASSE XVIIma.

Tab. 221.

Securidaca volubilis. Linn.Gen. 922 Spec. 2. p. 392.
Securidaca feandens. Jacq.
Securidaca feandens. Jacq.
Steigender Beilstrauch. Linn.
Pstanzens 4 Th. S. 183.
Wächst in Karthagena.
Drepmal so groß, als die Ab-

bildung. Jacquin Tab. 196.

Tab. 222.

Nissolia fruticosa. Linn. Gen. 923. Spec. 2. p 393.

Strauchartige Nissolie. Linne Pflanzens. 2 Th. S. 185.

a. Der Relch.

b. Die Schmetterlingsformis ge Krone.

c. Die Fahne.

d. Ein Flügel.

e. Das Schiffgen.

f. Die zehn Träger in eine Walze verwachsen. g. Der Stempfel.

h. Die Frucht.

i. Saamen. Beide in naturs licher Broffe.

Wächst in Karthagena. Drenmal so groß als die Absbildung.

Jacquin Tab. 187.

Tab. 223.

Dolichos altissimus. Linn.Gen. 941. Spec 8. p. 447. Sochste Faseln. Lin.Pflanzens. 8 Eb. S. 553.

Wachst in ben Karibaen. Drepmal so groß als die Abs bilbung.

Jacquin Tab 190.

Tab. 224.

Dolichos urens Linn. Gen. 941. Spec. 10. p. 448.

Brennende Faseln. Lin. Pflans zenfyst. 5 Eb. S. 557.

a. Eine Blume in naturlicher Groffe.

Wachst in den Karibaen. Drenmal so groß, als die Absbildung.

Jacquin Tab. 189.

Tab. 225.

Dolichos ruber. Jacquin.
Dolichos caule volubili; legu-

minibus racemosis compressis: calycibus quadrifidis.

Gen. 941.

a. Sans

a. Saamen, in naturlicher Groffe.

Wachst in Martinique. Noch fo groß als die Abbildung. Jacquin Tab. 191.

Tab. 226.

Galega littoralis. Lin. Gen. 953. Spec. 3. p 522.

Ufer Gaigrante. Linne Pflan, zenfyft. 8 Th. S. 673.

a. Die Edjotte.

b. Der Saamen. In naturs

Wachst in Karthagena. Moch so groß als die Abbild dung.

Jacquin Tab. 192.

Tab. 227.

Galega caribaea. Lin. Gen. 963. Spec. 8. p 523. Karibaische Gaigraute. Linne

Pflanzenf. 8 Th. S. 675. a. Saanten, naturlich.

Wächst in den Karibaen. Noch so groß, als die Abbildung. Jacquin Tab. 193.

EX CLASSE XVIIIva.

Tab. 228.

Theobroma augusta. Linn. Gen. 972. Spec. 3. p. 583.

Der prachtige Rakaobaum. Lin. Pflanzens. 2Th. S. 224.

a. Die fünftheilige Blumens becke von unten.

b. Diese von oben.

c. Die funfblaterige Blume.

d. d. Ein Kronblatt, mit einem baran bangenden Schuppen bes auffern honigbehaltnif fes, von innen.

e. Dieses von auffen.

f. Das innerehonigbehaltniß.

g. Die in verschiedene Pars theien verwachsene Staubfaden figen auffen an den Spalten der Schuppen des innern honigbehaltniffes.

h. Eine Parthie dieser Staube

faden.

i. Der Fruchtknoten mit ben funf Griffeln und fpizigen Rarben.

k. Eben dieser abgesondert.

1. Dieser durchschnitten.

m. Die funfacherige Caamene fapfel.

n. Diefe geofnet.

o. Saamen, naturlich und vergröffert.

Wachst in Ostindien. Miller illustr. Tab. 63.

EX CLASSE XIXna.

Tab. 229.

Spilanthus urens. Linn. Gen. 1011. Spec. 1. p. 701. Brennende Fleckblume. Linne Panzenf. 9 Th. S. 215. Wächst in Kartbagena. Noch so groß als die Abbildung.

Jacquin Tab. 194.

Tab. 230.

Spilanthus brasiliensis. Gen. 1011. Eine neue Art.

a. Der Durchschnitt ber gans gen Blume.

b. Ein Zwitterfrongen.

c. Die funf jusammenhangenden Staubfaben aus bemfelben.

d. Der Fruchtfnoten, Griffel, gefrummte Marben.

Wächst in Brasilien. Nach der Natur.

Tab. 231.

Arthemisia chinensis. Linn. Gen. 1025. Spec. 22. p. 745.

Chinesischer Beifuß. Linne Pflanzens. 9 Th. S. 288.

a. Die gemeinschaftliche Blus menbecke.

b. Ein Zwitterfrongen.

c. Die funf Staubfaben aus bemfelben.

d. Der Stempfel.

e. Ein weibliches Kronchen.

f. Der Stempfel deffelben.

g. Ein drenlappichtes unteres Blatt.

Mächst in China. Nach der Natur.

Tab. 232.

Gnaphalium orientale. Linn. Gen. 1026. Spec. 21. p 754. Ostindisches Auhrkraut. Linne Pflanzens. 9 Th. S. 292.

- a. Der gemeinschaftliche schups pichte Selch.
 - a. Eine abgefonderte Schuppe.
- b. Die zusanimengesete Krone.

c. Ein Zwitterfrongen.

- d. Eine Feber ber Saaniens frone.
- e. Das Zwitterkrongen geofs net.
- f. Die funf jusammenhangen. ben Staubfaben.
- g. Der Fruchtknoten, Grifs fel und zwenspaltige Narbe. Wachst in Ufrifa.

Mach der Matur.

Tab. 233.

After tenuifolius. Linn. Gen. 1034. Spec. 14. p. 802.

- echmalblattrichte Sternblus me. Linne Pflanzens. 9 Th. S. 379.
- a. Der Reich.
- b. Die Krone.
- c. Ein weibliches Kröngen aus dem Strahle.
- d. Dieses ohne die Saamen. frone.
- e. Der Griffel mit den zwen Rarben.
- f. Der Fruchtfnoten mit der Saamenkrone.
- g. Die Scheibe mit den Zwits terfrången.
- h. Ein Zwitterfrongen mitder Saamenfrone.

K i. Dies

i. Diefes ohne biefelbe.

k. Diefes geofnet.

1. Die funf vermachfenen Staubfaden und ein abges fonderter.

m. Der Stempfel.

n. Saamen mit der Krone. Wächst im mitternächtlie den Amerika.

Rach ber Ratur.

Tab. 234.

Peetis punctata. Lin. Gen. 1047. Spec. 2. p. 843. Gedupfte Angerblume. Linne Pflanzenf. 9 Th. S. 464. Wächst in Karthagena.

Noch so groß als die Abbils dung.

Jacquin Tab. 19%.

Tab. 235.

Eclipta punctata Linn. Gen. Spec. 3. p. 875.

Wächst in Domingo, Marstinique ic. Noch so groß als die Abbildung.

Jacquin Tab. 197.

Tab. 236.

Polymnia Wedelia. Linn. Gen. 1070 Spec. 2 p. 922. Birginische Polymnie. Linne Pflanzens. 10 Tb. S. 10. Wächst in Karthagena. Roch so groß als die Abbildung. Jacquin Tab. 198.

Tab. 237.

Arctotis acaulis. Lin. Gen. 1074.
Spec. 10. p. 930.

Stammlofes Barenohr. Linn, Pflanzenf. 10 Eh. S. 34.

Wächst auf dem Borges burge ber guten hofnung. Trew Tab. 93.

Tab. 238.

Lobelia longistora. Linn. Gen. 1091. Spec. 11. p. 956. Langblumige Lobelie. Linne Pflanzens. 10 Th. S. 64.

a. Eine Blume in naturlicher Groffe.

Wächst in Domingo, Rus ba, Jamaika 2c. Drennal so groß als die Abbildung. Jacquin Tab. 200

Tab. 239.

Lobelia Cardinalis. Linn. Gen. 1091. Spec. 13. p. 957. Karbinalsblume. Linn. Pflanz zensyst. 10 Th. S. 65.

a. Die funfzähnige Blumens becke.

b. Diefe mit der Blume.

c. Die Blume allein.

d. Die funftheilige Rrone geofnet.

e. Die Geschlechtstheile.

f. Die in eine Balze gufants mengewachsene funf Staubs faben.

g. Eben



g. Eben biefe geofnet.

h. Die funf verwachsenen Staubbeutel.

i. Eben diese geofnet, und beide vergroffect.

k. Der Stempfel.

1. Die Saamenkapfel nature lich und vergröffert.

m. Eben biefe durchgeschnite

n. Saamen, natürlich und vergröffert.

Wächst in Virginten. Miller illustr. Tab. 71.

Tab. 240.

Kleinia ruderalis. Jacq.

Wächst in Martinique und Domingo. Dreymal so groß als die Abbildung
Jacquin Tab 194.

EX CLASSE XXma.

Tab. 241.

Epidendrum coccineum. Linn. Gen. 1101. Spec. 6. p. 36. Scharlachrothe Vanille. Linne Pflanzenf. 10Th. S. 112. Wächst in Martinique. Dreymal so groß als die Absbildung.

Jacquin Tab. 205.

1

Tab. 242.

Epidendrum secundum. Linn. Gen. 1101. Spec. 7. p. 36. Einscitige Banille. Linne Pflanzens. 10Th. S.113. a. Eine Blume in natürlicher Gröffe.

Wachst in Martinique. Drenmal so groß als die Absbildung.

Jacquin Tab. 207.

Tab. 243.

Epidendrum lineare. Linn.Gen. 1101. Spec. 8. p. 36. Gleichbreite Vanille. Linne Pflanzens. 10Th. S.113.

Wachft in Martinique. Noch so groß als die Abbild dung.

Jacquin Tab. 201.

Tab. 244.

Epidendrum ciliare. Linn. Gen. 1101. Spec. 12. p. 37. Gefranzte Banille. Lin. Pflans zens. 10 Th. S. 115.

a. Die Frucht in naturlicher Groffe.

Bachft in Martinique. Biermal so groß als die Abs biibung.

Jacquin Tab. 209.

Tab.

Tab. 245.

Epidendrum nocturnum. Linn. Gen. 1101. Spec. 13. p. 37. Nächtliche Banille. Lin. Pfland zens. 10 Eh. S. 115.

Wächst in Martinique. Noch so groß, als die Abs bildung.

Jacquin Tab. 210.

Tab. 246.

Rpidendrum nodosum. Linn. Gen. 1101. Spec. 15. p. 38. Anotige Vanille. Linne Pflans zensyst. 10 Th. S. 116. a. Eine Blume in natürlicher

Gröffe. Wächst in der Insel Baru. Dreymal so groß als die Abs bildung.

Jacquin Tab. 213.

Tab. 247.

Epidendrum ophioglossoides. Linn. Gen. 1101. Spec. 28. p. 41.

Ratterzungenartige Banille. Lin.Pflanzenf. 10 Eh. S. 122.

> Wächst in Martinique. Jacquin Tab. 211.

Tab. 248.

Epidendrum ruscisolium. Linn. Gen. 1101. Spec. 29. p. 41. Mansensblatrige Banille. Linn. Pflanzenspst. 10 Eh. E. 123.

Wachst in Martinique. Drenmal so groß als die Abs bildung.

Jacquin Tab. 212.

Tab. 249.

Epidendrum ramosum. Jacq. Epidendrum foliis caulinis obalongis, emarginatis, obtusis, caule ramoso. Gen. 1101.

Wächst in Martinique.

Jacquin Tab. 202.

Tab. 250.

Epidendrum globosum. Jacq. Epidendrum foliis caulinis subulatis sulcatis; floribus terminalibus subsolitariis.

Wächst in Martinique. Drenmal so groß als die Abs bildung.

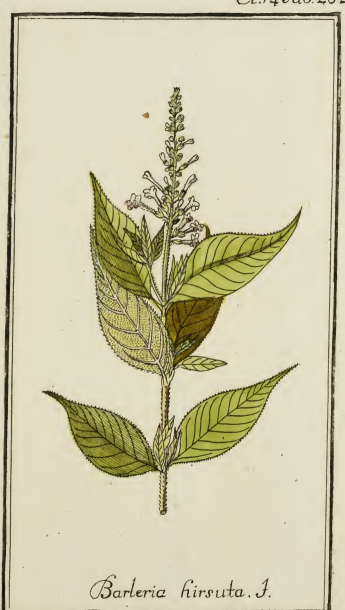
Jacquin Tab. 203.





Cl:14 Tab: 201.









Cl:14 Jab:203.





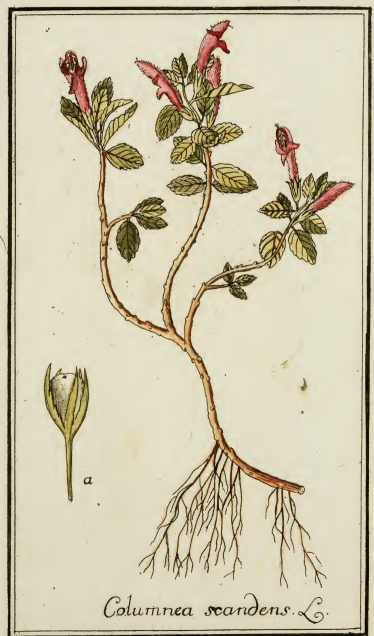


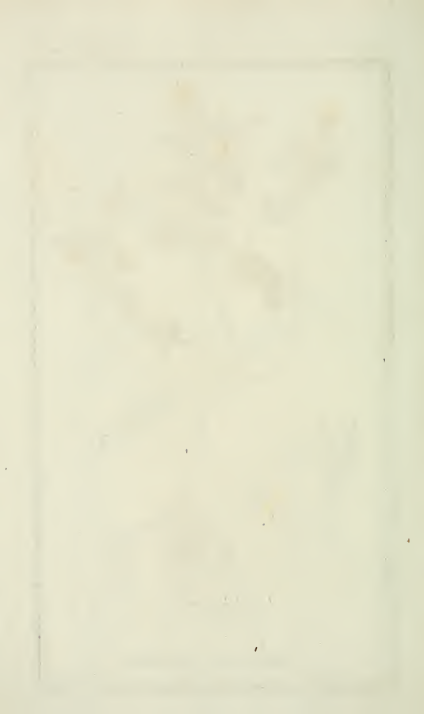


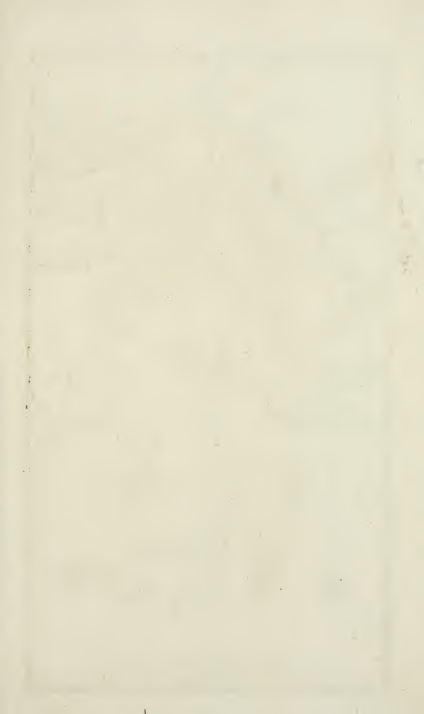
Cl. 4 Tab. 2,05.



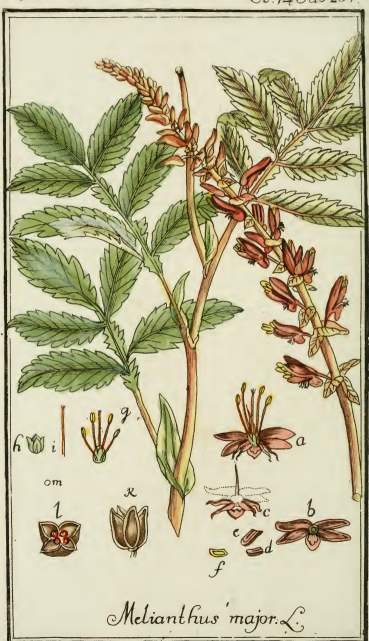
Cl.+4, Tab 206.





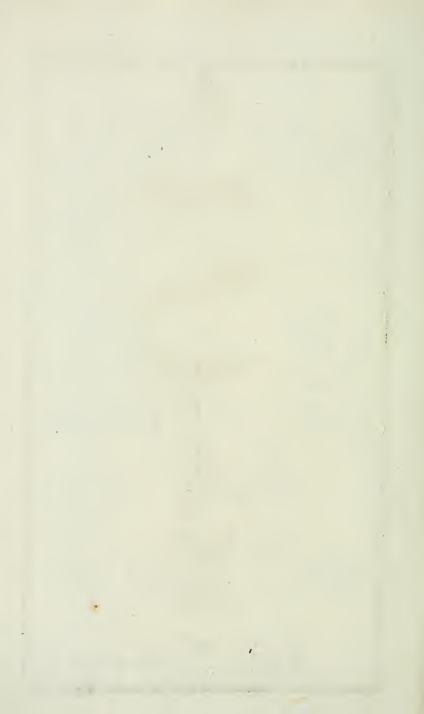


Cl:14 Tab 207.



Cl: 14 Jab 208.







Cl:15 Tabzog



Cleome procumbens. L.

Cl:16.Tab.210.





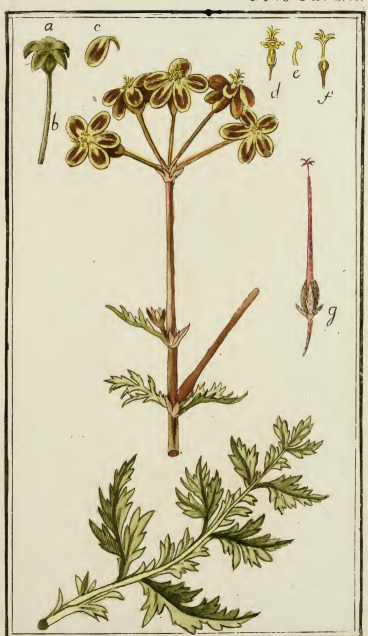


Cl:16. Tab211.



Geranium odoratissimum L.

Cl:16: Tab 212.



Geranium trifte.L.





Cl: 16 Tab 213



Cl. 16. Tab: 214.

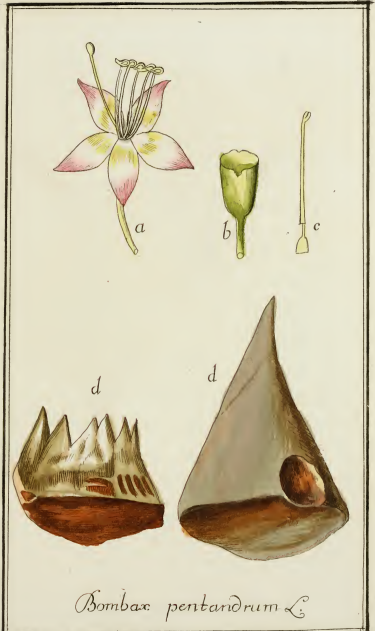






Cl. 16. Tab 215







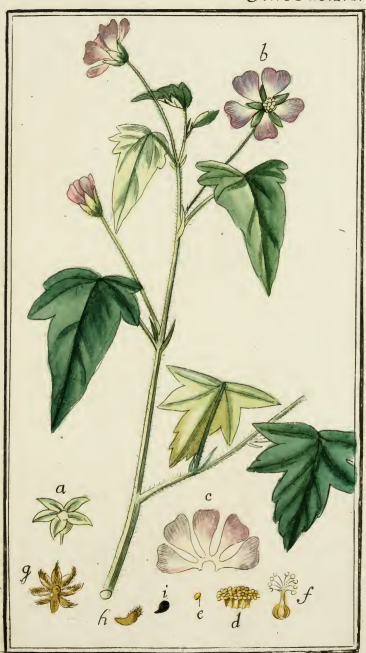


(1:16 Jab 217.



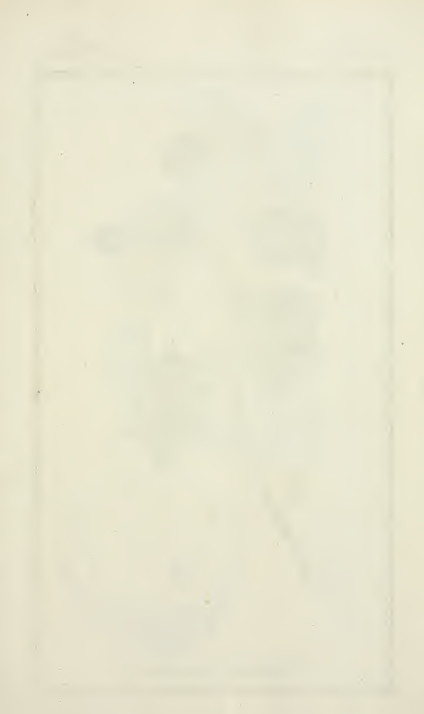
Sida triquetra.L.

Cl: 16 Tab: 218.



Sida cristata L.

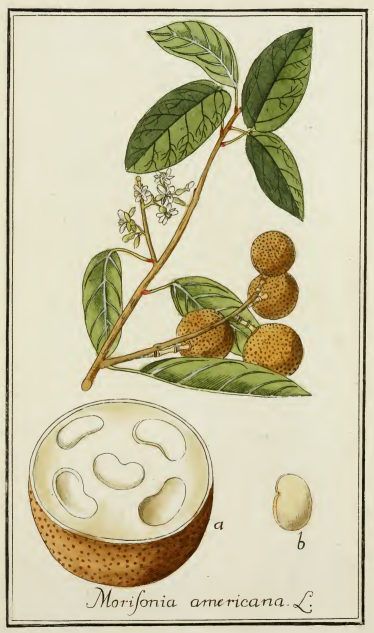


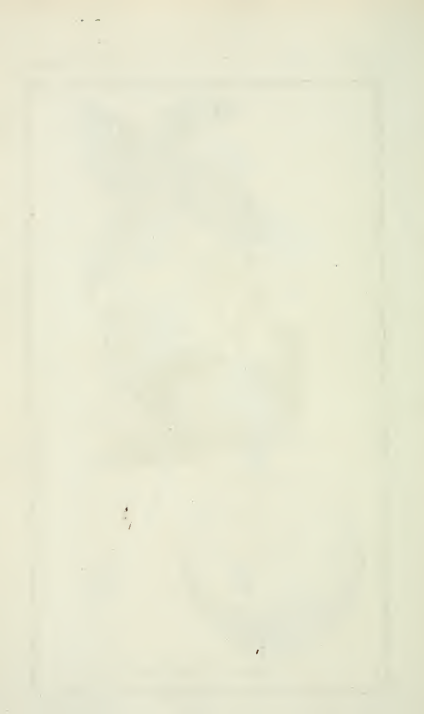


(1:16 Tab219.



Cl.16. Tab220.







C1:17 Tab 221



Securidaca volubilis.L.

Cl:17.Tab222.



Niffolia fruticofa. L.

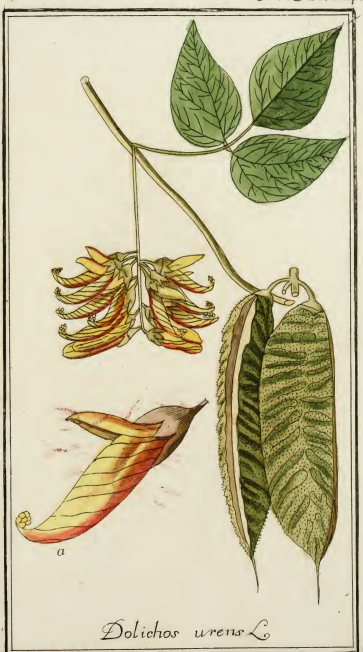




ab. 223.



Cl. 17 Tab. 224.

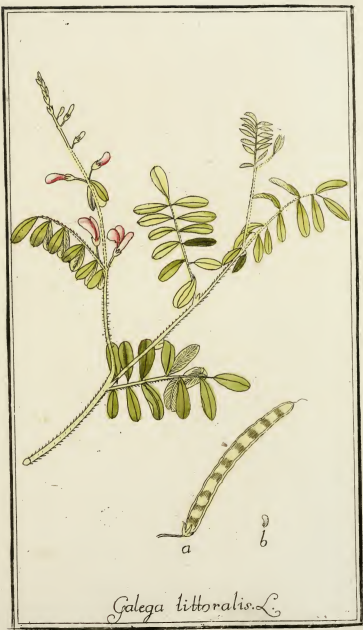








Clin Tab 226.







Cl:17 Tab227.









Clirg. Tab. 229.



Cliq. Tab 230.



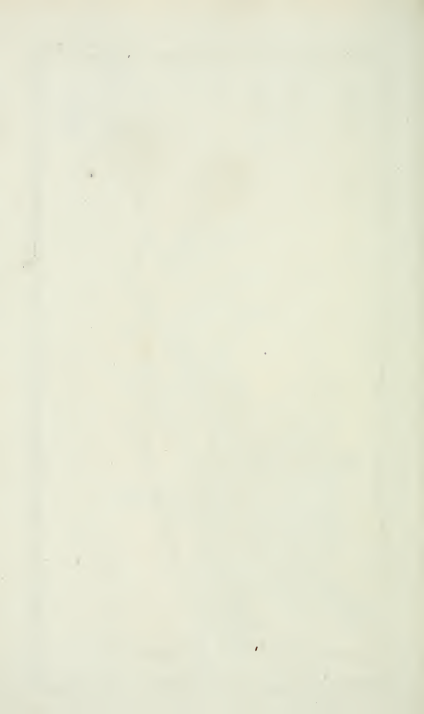






CligTab.232.







Cliq. Tab.233.



Clig Tab 204.







Cl:19Tab:235.



Ang Tab. 236



Polymnia Wedelia L.





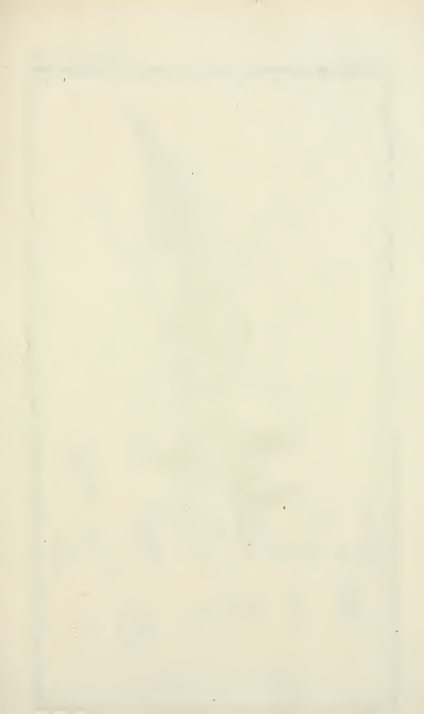
Clig Tabzar



Cliq. Tab. 238.







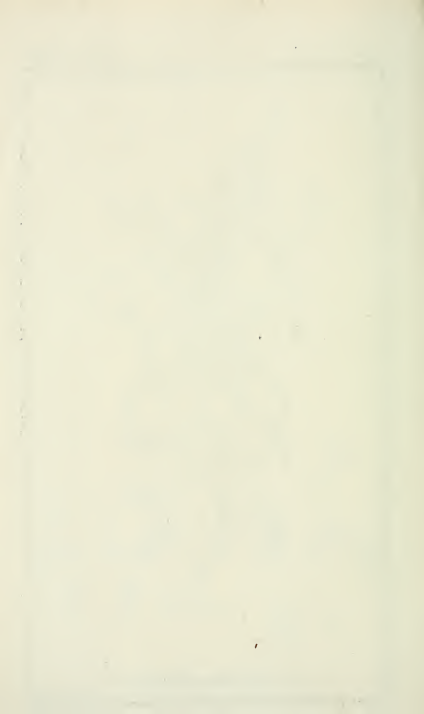
Cl:19 Tabring



Cl:19.Tab240.



Kleinia riweralis. J



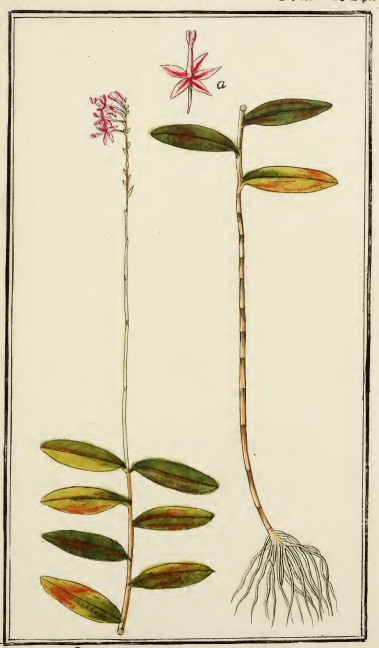


Clas Tab 241.

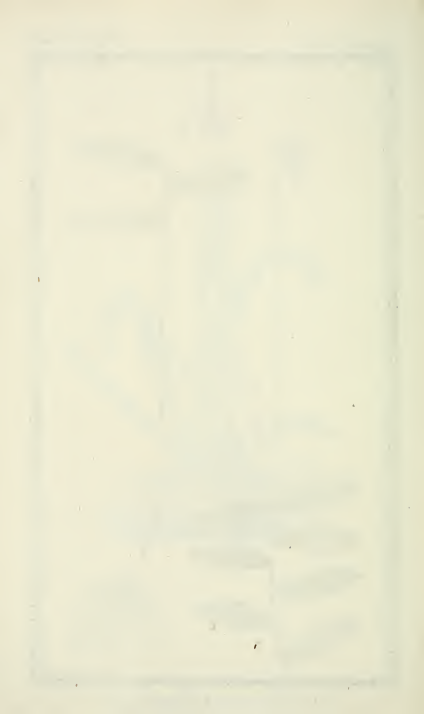


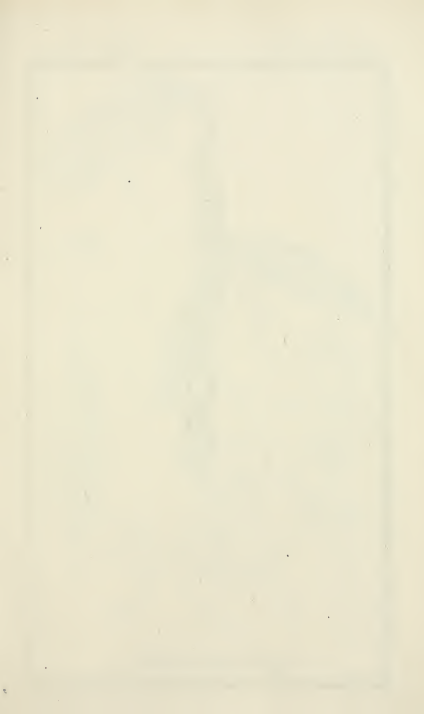
Epidendrum coccineum.L

Cl20.Tab:242.



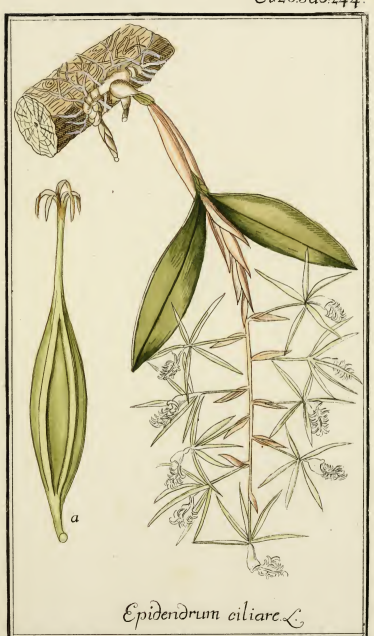
Epidendrum secundum L.





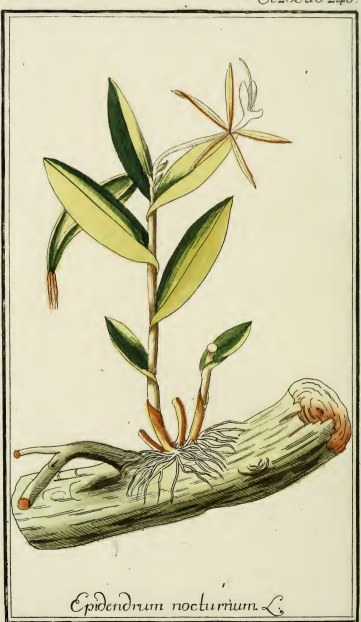


Cl.20.Tab.244.









Cl.20Tab.246.







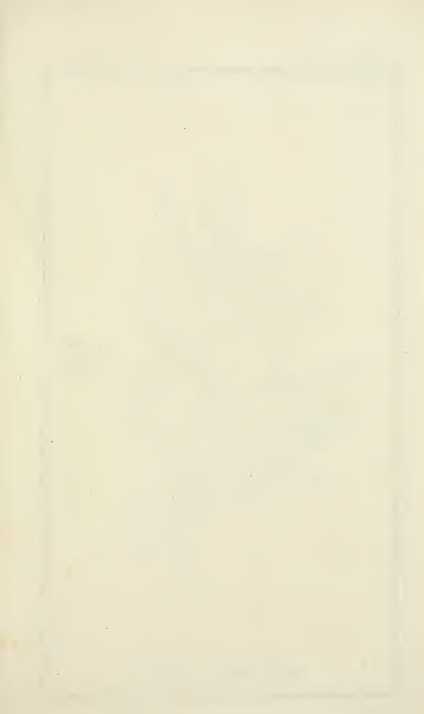
Cl20Tab.2.47.



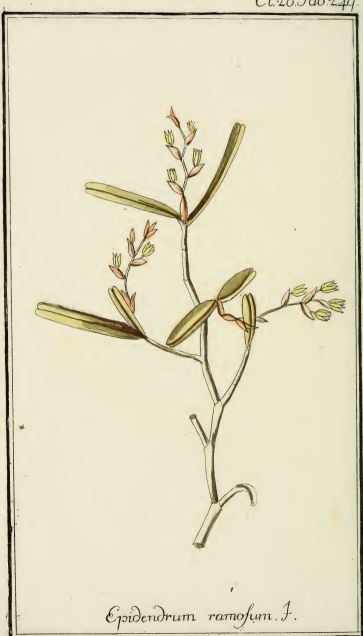
Cl20Tab.248.







Cl.20. Tub 249.



Cl.20.Tab.250.



Epidendrum globosum I.



Umerifanische

Gewächse

n a ch

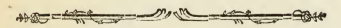
Linneischer Ordnung.

Des dritten Hunderts zwote Halfte.

non

Tab. 251. bis 300.





Nürnberg, -- auf Kosten der Raspischen Buchhandlung.
1788.





Tab. 251.

Hpidendrum rigidum. Jacquin.

Epidendrum foliis caulinis oblongis, obtufis, fpathis longitudine floris aequantibus. Gen. 1101.

Wachst in Martinique. Noch so groß, als die Abbils dung.

Jacquin Tab. 204.

Tab. 252.

Epidendrum difforme. Jacquin. Epidendrum foliis caulinis oblongis, floribus terminalibus, aggregatis, nectarii tubo longitudine corollae. Gen. 1101.

a. Die Frucht in naturlicher Groffe.

Wachst in Martinique. Noch so groß, als die Abbils dung.

Jacquin Tab. 206.

Tab. 253.

Epidendrum anceps. Jacquin. Epidendrum foliis cullinis ob longis, fpicis laxis, nectarii labio inferiori femitrilobo, caule ancipiti. Gen. 1101.

Bachft in Martinique. Die Salfte größer, als die Abbildung.

Jacquin Tab. 208.

Tab. 254.

Epidendrum carthaginense. Jacquin.

Epidendrum foliis radicalibus lanceolato - oblongis, acutis, planis, racemo composito. Gen. 1101.

Wächst in Martinique. Drenmal so groß als die Abs bildung

Jacquin Tab. 214.

Tab. 255.

Epidendrum altissimum. Jacq. Epidendrum foliis radicalibus ensiformi - oblongis, basi carinatis, superne planis racemo composito. Gen. 1101.

a. Eine Blume in naturlicher Groffe.

Wächst in Martinique. Biermal so groß, als die Abs bildung.

Jacquin Tab. 215.

Tab. 256.

Epidendrum tetrapetalum. Jacq. Epidendrum foliis radicalibus fubulatis carinatis, raceom fimplici, corolla fubtetrapetala. Gen 1101.

a. Eine Blume in naturlicher Groffe.

Wächst in Jamaika und Kerri. Drenmal so groß, als die Abbildung.

Jacquin Tab. 216. § 2 Tab.

Tab. 257.

Enidendrum Cebolleta Jacq.
Epidendr folio radiculi unico,
fubulato, nodo radicato, racemo composito. Gen. 1101.

Wachst in Karthagena. Drenmal so groß als die Abs bifdung.

Jacquin Tab. 217.

Tab. 258. 259.

Passifiora quadrangularis. Lin. Gen. 1110. Spec. 6. p. 48. Bierectigte Passonsblume. Lin. Pflanzens. 4 Th. S. 451.

a. Saamen.

b. Die Frucht. Beide in nas turiicher Groffe.

Wachst in ben Karibaen. Drenmal so groß als die Abs bildung.

Jacquin Tab. 218.

Tab. 260.

Paffiflora laurifolia. Linn. Gen. 11 O. Spec. 7. p. 48.

Lorbeerblatterichte Passions= blume. Linne Pflanzens. 4Th. E. 453.

a. Die Frucht in naturlicher Groffe.

Wächst in den Karibäen. Drepmal so groß als die Abs bildung.

Jacquin Tab. 219.

Tab. 261.

Aristolochia petandra. Linn. Gen. (111). Spec. 3. p. 56. Künffädige Ofterlugen. Linne Pflanzens. 4Th. S. 472. Wächst in Havana. Noch so groß als die Abbildung.

Jacquin Tab. 224.

Tab 262.

Aristolochia peliata Linn.Gen.
1111. Spec. 4 p. 57.
Schildsbrmige Offerluzen.
Linne Pflanzenspft. 4 Th.
S. 473.

a. Eine Blume in naturlis cher Groffe.

Wachst in Domingo. Drens mal so groß als die Abbils bung.

Jacquin Tab. 222.

Tab. 263. 264.

Aristolochia maxima. Linn. Gen. 1111. Spec. 5 p. 27. Gröfte Ofterlugen. Linne Pflanzensoft. 4Th. S. 474.

- a. Eine Blume.
- b. Die Gaamenfapfel.
- c. Saamen, alle drey in nas turlicher Groffe.

Wächst in Karthagena. Drepmal so groß, als die Abs bildung.

Jacquin Tab. 223.

Tab. 265.

Aristolochia caudata. Linn. Gen. 1111. Spec. 9. p. 58. Geschwänzte Ofterlugen. Lin. Pflangens. 4 Eh. S. 477.

a. Eine Blume.

b. Die Frucht.

c. Saame, alle bren in nat turlicher Groffe.

Wächst in Domingo. Drenmal so groß, als die Abs bildung.

Jacquin Tab. 221.

Tab. 266.

Pistia Stratiotes. Linn. Gen. 1112 Spec. 1. p. 62.

Fremde Muschelblume. Linn. Pflanzens. 10Th. S. 129.

a. Die Blume.

b. Die Frucht, beide vergrößert.

Wächst in Anba und Des mingo. Dreymal so groß, als die Abbildung.

Jacquin Tab. 225.

Tab. 267.

Helicteres barvensis. Linn. Gen. 1114 Spec. 1. p.63.

Barvensischer Schraubenbaum Linne Pflanzenspft. 2 Th. E. 252.

a. Die Frucht in naturlicher Gröffe.

Wächst in der Infel Barn. Um die Halfte gröffer, als die Abbildung.

Jacquin Tab. 227.

Tab. 268.

Helicteres I ora. Linn. Gen. 1:14. Spec. 2 p. 64.

Isora. Linne Pflanzens. 22h. S. 254.

a. Der aufgeschnittene Relch.

b. b. Blumenblatter.

c. Die Frucht.

d. Eine einzelne Saamenkapfel.

e. Saamen, alle fünf in nas türlicher Gröffe.

f. Die Geschlechtstheile.

g. Der Stempfel. Beide vergröffert.

Wachst in Jamaika. Dreis mal so groß, als die Abbildung. Jacquin Tab. 226.

Tab. 269.

Helisteres carthaginensis. Linn. Gen. 1114. Spec. 5. p. 65. Karthaginensischer Schraubenbaum. Linne Pflanzens. 2Th. S. 256.

a. Die Frucht in natürlicher Groffe.

Wächst in Karthagena. Noch so groß, als die Abbildung. Jacquin Tab. 22%.

Tab. 270.

Arum feguinum Linn. Gen.

Giftiger Uron. Linne Pflans zensyft. 10 Th. E. 147.

Wächst in den Karibaen. Dreymal so groß, als die Ab. bildung.

§ 3 Tab. 229.

Tab. 271.

Arum hederaceum. Linn. Gen. 1118. Spec. 20. p. 73.

Ephenartiger Aron. Linne Pflanzens 10 Eb. E.148.

a. Der Blumenkolben in nas turlicher Groffe.

Wachst in Karthagena. Moch so groß, als die Abbildung.

Jacquin Tab. 230.

Tab. 272.

Pothos acaulis. Linn. Gen.

Stammloofer Pothog. Linne Pflanzenf. 10 Eb. S. 156. Bachft in Martinique. Drenmal so groß als die Abs dung.

Jacquin Tab. 231.

EX CLASSE XXIma.

Tab. 273.

Elaterium carthaginense. Linn. Gen. 1128. Spec. 1. p. 91. Westindischer Springsgame.

Linne Pflanzenspit. 10 Th. S. 162.

a. Die Frucht.

b. Diefe aufgesprungen.

c. Saamen, diefer in natur, licher Groffe.

Bachft in Karthagena. Dreymal fo groß, als die Abbilbung.

Jacquin Tab. 232.

Tab. 274.

Anguria trilobata. Linn. Gen. 1129. Spec. 1. p. 91.

Dreplappichte Angurie. Linne Pflanzens. 10 Eb. S. 163.

a. Der Relch aufgeschnitten mit einem Kronblat und den Staubfaden, in naturs licher Groffe.

Wachft in Karthagena. Dreymal so groß, als die Abs bildung.

Jacquin Tab. 234.

Tab. 275.

Anguria pedata. Linn. Gen. 1129. Spec. 2. p. 92. Fufformige Angurie. Linne Pflanzenf. 10 Th. S. 164.

a. Eine mannliche Blume.

b. Eine weibliche Blume.

c. Die Frucht.

Wachst in Domingo. Drego mal fo groß, als die Abbilo dung.

Jacquin Tab. 233.

Tab. 276.

Axyris pentandra. Jacquin. Axyris foliis ferrato dentatis, floribus masculis pentandris. Gen. 1138.

a. Die Frucht.

b. Ein Fach der Kapsel von innen.

c. Saas



- c. Saamen, in naturlicher Groffe.
- d. Frucht, und
- e. Saamen , vergroffert.

Wächst in Kuba.

Jacquin Tab. 235.

Tab. 277.

Dalechampia scandens. Linn. Gen. 1179. Spec. 1. p. 181.

Rletternde Dalechampe. Linne Pflanzens. 10 Th. S. 223.

- a. Die Blume mit ben Ge= schlechtstheilen von auffen.
- b. Eben diese von innen.
- C. Die Frucht, alle dren in naturlicher Groffe.

Bachst in Domingo. Drenmal so groß, als die Abs bildung.

Jacquin Tab. 239.

Tab. 278.

Acalypha villosa. Jacquin.

Acalypha involucris femineis dentatis villofissimis, foliis ovatis acuminatis petiolo longioribus. Gen. 1180.

Wachst in Karthagena. Drenmal so groß als die Abs bildung.

Jacquin Tab. 240.

Tab. 279.

Acalypha corensis. Jacquin.

Acalypha involucris femininis triphyllis, foliis lanceolatis. Gen. 1180.

Wachst in Domingo, Martinique und Venezuela. Noch so groß, als die Abbildung.

Jacquin Tab. 241.

Tab. 280.

Croton balfamiferum. Linn. Gen. 1:81. Sp. 13. p. 187. Balfam Eroton. Linne Pflans zeuspft. 4 Th. S. 524.

Wächst in Kuracao und Martinique. Drenmal so groß als die Abbildung.

Jacquin Tab. 242.

Tab. 281.

Croton polygamum. Jacquin. Croton foliis lanceolato ferratis, pilis decompositis raris obsitis. Gen. 1181.

a. Ein Theil eines blatteriche ten Zweiges, in naturlicher Groffe.

Wächst in Karthagena. Richt viel grösser als die Abs bildung.

Jacquin Tab. 243.

Tab.

Tab. 282.

Tatropha Ianipha. Linn. Gen. 1183. Spec. 6. p. 193. Janipha. Linne Pflangenf.

4 Eb. 6. 539.

a. Das Sonigbehaltnig ber

mannlichen Blutbe mit eis nem Ctaubfaben.

b. Die Frucht.

c. Gin Dritthell ber brenfas cherigen Saamenkapfel.

d. Eine Klappe ber Rapfel. Wachft in Karthagena. Drenmal fo groß, als die Abe bildung.

Jacquin Tab. 244.

Tab. 283.

Hippomane Mancinella. Linn. Gen. 1186. Spec. 1. p. 195. Gemeiner Manchinelbaum. Linne Pflanzenfuft. G. 384.

a. Die abgefallene zeitige Krucht.

> Bachft in ben Raribaen. Jacquin Tab. 239.

Tab. 284.

Hippomane biglandulosa. Linn. Gen. 1186. Spec. 2 p. 196. Sapium aucuparium. Jacq. Zwendrustchter Manchinels

baum. Linne Pflanzenfpft. 2 Th. E. 390.

a. Der Relch ber weiblichen Bluthe.

- b. Die weibliche Blutbe.
- C. Die mannliche Bluthe.
- d. Der Graubfaden.
- e. Die Krucht.
- f. Caamen Alle in naturli= cher Groffe.

Bachft in Kartbagena. Noch so groß als die Abbils bung.

Jacquin Tab 237.

Tab. 285.

Momordica Charantia. Linn. Gen. 1191. Spec. 2. p. 200. Gurtenartiger Balfamapfel. Linne Pflanzensnst. 10 Th. G. 231.

Mannliche Blume.

- a. Die funftheilige Blumens decke von oben und unten.
- b. Die funftheilige Krone.
- c. Die Staubfaben.
- d. Die Geite mit zwenspalti= gen Stanbbeuteln.
- e. Die Seite mit einem zwens spaltigen und einem eine fachen Staubbentel.

Beibliche Blume.

- f. Die Blumendecke, oben. Mit dem Stempfel.
- g. Eben biefe vergroffert.
- h. Eben diefe mit ben bren unfruchtbaren Tragern.

i. Der



- i. Der Briffel, und bie bren budlichten Rarben.
- k. Die Frucht,
- 1. Diese durchgeschnitten.
- m. Der Saame mit bem Mark.
- n. Saamen von beiben Seisten.

Wächst in Indien. Miller illustr. Tab. 83.

Tab. 286.

Chayota edulis Jacqu.

- a. Die mannliche Bluthe.
- b. Die weibliche Bluthe, ben, be in naturlicher Groffe.
- c. Die Frucht.
- d. Ein Blatt, bende find noch fo groß in ber Ratur.

Wachst in Kuba. Jacquin Tab. 245.

Ex Classe XXIIda.

Tab. 287.

Caturus ramiflorus. Linn. Gen. 1206. Spec. 2. p. 239.

Aufblübender Caturus. Linne Pflanzenf. 4 Eb. S. 575.

Wachst in Martinique. Noch so groß, and die Abbile bung.

Jacquin Tab. 236.

Tab. 288.

Batismatitima. Lin Gen.1208. Spec. 1. p. 240.

- Seeftrands Batis. Linne Pflanzens. 4 Th. S. 577.
- a. Ein Zweig, mit weiblichen Bluthen.
- b. Mannliche Bluthe. Wächst in den Karibaen. Jacquin Tab. 246.

Tab. 289. 290.

Carica papaya. Linn.Gen.1232. Spec. 1. p.267.

Der gemeine Papapabaum. Linne Pflanzenspst. 2Th. .

> Mannliche Blume. Tab. 289.

a. Der funftheilige Reld.

b. Diefer von oben.

- c. Die Krone mit funftheilis ger Mundung.
- d. Diefe geofnet, mit ben gebn Gtaubfaben.
- e. Ein Blatt: find fechs bis achtmal größer in der Nas
- f. Die Ansicht bes gangen Baums, biefer war neun Fuß boch, und unten vier Boll bick.

Mach der Matur. Melbe Beibliche Pflanze.

Tab. 200.

- a. Eine Zwitterblumte / die aber febr felten find.
- b. Die weibliche Bluthe.
- c. Der febr fleine Relch.
- d. Der Fruchtknoten burch. geschnitten.
- e. Die Frucht, mit bem Saar men, burchgeschnitten.
- f. Saamen, in seine weisse Haut noch eingeschlossen. Wächst in Indien. Trew Tab. 7.

EX CLASSE XXIIIa.

Tab. 291.

Clusia alba. Linn. Gen. 1263. Spec. 2. p. 328. Weisse Clusie. Linne Pflans

zensyst. 2 Th. S. 287.

Wächst in Martinique. Dreymal so groß, als die Abs bildung.

Jacquin Tab. 250.

Tab. 292.

Clusia flava. Linn. Gen. 1263. Spec. 3. p. 328.

Gelbe Clusie. Linne Pflans genf. 2Eh. S. 488.

Bacht in Jamaika und Ferri. Um die Halfte groffer, als die Abbildung.

Jacquin Tab. 251.

Tab. 293. 294.

Mimosa fagifolia. Linn. Gen. 1271. Spec. 2. p. 338.

Buchenblattrige Sinnpflanze. Linne Pflanzenstift. 4 Th. G. 656.

a. Die Frucht in naturlicher Groffe.

Wachst in Martinique. Noch so groß, als die Abbils dung.

Jacquin Tab. 247.

EX CLASSE XXIVta.

Tab. 295.

Lycopodium dichotomum. Jacquin.

Lycopodium foliis quinquepartitis linearibus acuminatis, integerrimis, caule dichotomo, floribus axillaribus. Gen. 1302.

Wachst in Martinique. Drenmal so groß als die Ab= bildung.

Jacquin Tab. 252.

EX CLASSE PALMARVM.

Tab. 296.

Cocos Guineensis Linn, Gen. 1338. Spec. 2. p. 634. Suineische Kofospalme. Linne Pflanzens. I Th. S. 112.

a. Die Steinfrucht.

b. Die



- b. Die Rug.
- c. Der Rern.
- d. Ein Blatt.

Bachft in Karthagena. Jacquin Tab. 256.

Tab. 297.

Cocos aculeatus. Jacq.

Cocos trunco foliisque aculeatis. Gen. 1338.

a. Die Frucht.

Wachst in Martinique. Jacquin Tab. 254.

Tab. 298.

Elais Guineensis. Linn. Gen. 1340. Spec. I. p. 635.

Gnineische Delpalme. Linne Pflangenf. 1 Th. G. 133.

a. Die Frucht.

b. Die Rug.

Wachst in Martinique.

Jacquin Tab. 257.

Tab. 299.

Areca oleracea Linn. Gen. 1341. Spec. 2. p. 636.

Robltragenbe Alrefapalme. Linne Pflanzenfuft. I Th. ©. 154.

a. Die Steinfrucht.

b. Die Ruff.

c. Der Rern.

d. Diefer burchgeschnitten.

Bachft in ben Raribaen. Jacquin Tab. 255.

Tab. 300.

Gyrocarpus americanus. Jacq.

a. Ein Blatt.

b. Die Krucht.

c. Der Saame.

d. Diefer burchgeschnitten.

Bachft in Karthagena.

Die Bluthe diefes Baums hat herr Jacquin nicht gefes ben, und konnte dabero die Rlaffe nicht bestimmen.

Jacquin Tab. 258.





INDEX.

Λ			
A calypha corensis	Tab. 279	Avicennia tomentosa	Tab. 205
— — villofa	- 278	Axyris pentandra	- 276
Achras mammofa	- 114	Ballota fuaveolens	- 191
— fapota	- 115	Barleria hirfuta	- 202
Amaryllis atamasco	- 111	Batis maritima	- 288
- bella donna	a - 112	Besleria cristata	- 194
Amyris fylvatica	- 125	Bignonia paniculata	- 195
Anchusa italica	- 22	2 — ftans	- 196
Anguria pedata	- 275	Bombax pentandrum	
trilobata	- 274	Brownea coccinea	- 213
Annona muricata	- 187	Bursera gummisera	- 116
— — fquamofa -	188. 189	Cactus flagelliformis	- 154
Aquartia aculeata	- 16	Callissa repens	- 13
Aquilegia canadensis	- 184	Calophyllum Calaba	- 177
Aralia arborea	- 97	Cameraria lacifolia	- 82
Arctotis acaulis	- 2;7	Canna indica	- I
Areca oleracea	- 299	Capparis Breynia	- 167
Aristolochia caudata	- 269	cynophallop	hora 163
— — maxima	263. 264	•	- 169
- peltata	- 262	ferruginea	- 162
- pentandi	ra 261	— — frondofa	- 161
Artemisia chinensis	- 231	— — haftara	- 169
Arum hederaceum	- 271	— iamaicensis	- 171
- Seguinum	- 270	— — linearis	- 166
Asclepias gigantea	- 93	- nemorofa	- 173
After tenuifolius	- 233	pulcherrima	164. 165
Atropa physaloides	- 44	tenuifiliqua	- 172
			Capparis
	el.		

Capparis verrucosa Tab. 170	Convolvulus martinicensis T.24
Capraria biflora - 200	Corchorus hirfutus - 181
Carica papaya - 289. 290	Cordia Sebestena - 53
Cassyra baccifera - 134	Craniolaria annua - 193
— — filiformis - 133	Crassula coccinea - 98
Caturus ramiflorus - 287	Crescentia Cujete - 198
Cerbera Theuetia - 68	Crinum zeylanicum - 110
Chayota edulis - 286	Croton balsamiferum - 280
Chiococca racemosa - 36	— polygamum - 281
Chomelia spinosa - 21	Cyanchum altiffimum - 89
Chrysobalanus Icaco - 157	— — claufum - 92
Chrysophyllum argenteum 60	— — filiforme – 91
Cainito 57.58	— — longiflorum - 90
— — glabrum 59	— — maritimum - 87
microphyllum 61	planiflorum - 85
Cinchona caribaea - 33	- racemosum - 86
Ciffus ficyodes - 17	- undulatum - 88
Cleome procumbens - 209	Cytharexylum ciner um 197
Clusia alba - 291	Dalechampia scandens - 277
-— flava - 292	1)
Coccoloba diversifolia - 132	Dolichos altissimus - 223
excoriata - 128	— ruber - 225
flavescens - 131	— urens - 224
— — obtusifolia - 130	Duranta Ellisia - 203
punctata - 129	Echites agglutinata - 74
— — uvifera - 127	
Coccos aculeatus - 297	, ,
guineensis - 296	— quinquangularis 72
Coffea occidentalis - 35	— repens - 80
Columnea scandens - 206	— — spicata — 79
Conocarpus erecta - 39	— — suberecta - 73
- racemosa - 40	— torulofa - 75
	M 3 Echites

Echi	tes tri	fida	Tat	. 77	Gentiana aphylla	-	96
	– um	bellata	-	76	Geranium odoratissim	um	211
Eclip	ota pur	nctata	-	235	peltatum	-	210
Ehre	tia Bo	urreria	-	54	triste		212
Elais	guine	eensis	-	298	Ginora americana	-4	151
Elate	erium (carthaginent	e	273	Gnaphalium orientale	-	232
Epid	endrui	n altissimum	l	255	Gyrocarpus americanu	S	300
-		anceps	-	253	Haemanthus puniceus	-	105
-	-	c arthagine	nse	254	Hamemelia patens	-	37
		cebolleta	-	257	Hedyotis americana		14
-	-	ciliare	-	244	Heisteria coccinea	-	139
		coccineum		241	Helicteres barvensis	-	267
Balance	•	difforme	-	252	- carthaginens	is	269
-		globosum	-	250	— isora	-	268
	**	lineare	~	243	Hibifcus spinisex	-	219
and the last of th		nocturnun	n	245	Hillia parasitica	•	120
-		nodofum	-	246	Hippomane biglandulo	ſa	284
-	-	ophiogloff	ides	247	Mancinella	-	283
(Managed)	-	ramofum	-	249	Hirtella americana	-	64
-		rigidum	-	251	Hypocratea volubilis	-	11
-	-	ruscifoliun		248	Iacquinia armillaris	0000	49
State		fecundum	head	242	— — linearis	-	51
	_	tetrapetali	ım	256	- ruscifolia	-	50
Eryt	hroxyl	um areolati	ım	143	Iatropha janipha	(meth)	282
-	-	havanense		144	Illecebrum ficoideum	-	66
	-	eudo-psidius	n	156	Ipomea carnea	-	26
		_	_	153	coccinea	-	25
-	ti	thymaloide	S	152	— — filiformis	-	28
	ra trag		-	18	— repanda		27
	ga c ar		ROSET	227	Iris martinicensis	-	12
	– litte		ioni	226	Iustitia carthaginensis	-	5
Gard	enia fl	orida	-	69	— eustachiana		7
					,	Iu	ltitia .

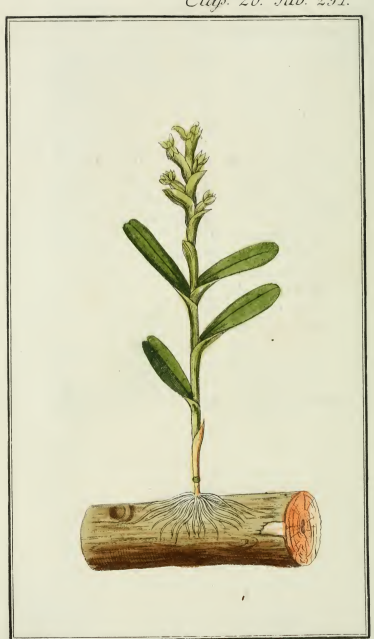
Iusticia martinicensis	Tab	. 8	Nerium Oleander	Γab.	70
- pectoralis		6	Niffolia fruticofa	_	223
feffilis		4	Oenothera octovalvis	_	123
— — fpinofa	-	3	Pancratium amboinense	:	107
Ixora alternifolia		15	- declinatum	_	109
Kleinia ruderalis	- :	240	illyricum		106
Laetia apetala	-	178	- littorale	-	108
Lecythis minor - I	79.	180	Parkinsonia aculeata	_	135
Lippia hemisphaerica	- :	201	Passiflora laurifolia	-	260
Lobelia cardinalis	- :	239	quadrangularis	258	.259
- longiflora	_	238	Pectis punctata		234
Loranthus americanus	-	118	Pentapetes phoenicea	_	214
— fpicatus	***	119	Peplis tetrandra	_	121
- unislorus	-	117	Petiveria octandra	_	122
Lycopodium dichoton	num	295	Petraea volubilis		199
Magnolia grandiflora	185.	186	Pistia stratiotes		266
Mammea americana	-	176	Plumbago scandens	***	23
Marcgrafia umbellata	-	160	Plumeria alba	-	81
Melastoma discolor		140	Poeonia tenuifolia	182	. 183
Melianthus major	-	207	Poinciana pulcherrima	-	136
Melicocca bijuga	-	124	Polymnia Wedelia	-	236
Mesembryanthemumr	octi-	-	Portlandia grandiflora	-	31
florum		159	— hexandra	-	32
Mimosa fagifolia	293	294	Portulaca patens	-	150
Momordica charantia	-	285	triangularis	-	149
Morinda muscosa	-	38	Pothos acaulis	-	272
Morisonia americana	-	220	Pfidium pyriferum	-	155
Muntingia calabura		174	Pfychotria herbacea	-	34
Mussaenda formosa	-	41	Rauwolfia tomentofa	-	67
— fpinosa	-	42	Rhamnus colubrinus	-	63
Myginda uragoga		20	— — cubensis	-	62
Myrospermum frutes	ens	146	Rivina octandra	-	19
				R	onde-

Rondeletia obovata	Ta	b. 29	Stapelia variegata	Ta	b. 94
- trifoliata	0-40	30	Tabernaemontana citri	fol	ia 83
Russelia sarmentosa	-	208	— — grand	iflo	ra 84
Ruyschia clusiaefolia		100	Teucrium cubense	-	190
Samyda nitida	-	142	Theobroma augusta	_	228
parviflora	-	141	Tillandsia lingulata	ème	101
Sarracenia flava	-	175	polystachia		103
Sauvagesia erecta	-	65	— — tenuifolia	_	102
Scaevola lobelia		52	Tradescantia geniculata	1	104
Scutellaria havanensis		192	Trichilia trifoliata	-	137
Securidaca volubilis	-	221	Triumfetta bartramia	_	147
Sesuvium portulacastr	um	158	— — femitriloba	-	148
Sida cristata		218	Utricularia alpina		9
- triquetra	-	217	Varronia bullata	OHERE	55
Solanum havanense	-	45	martinicensis	-	56
— insanum		47	Verbena lappulacea		10
— — racemosum	-	46	Veronica virginica	****	2
triste	DHEMO:	48	Viscoides pendulum		99
Spilanthus brasiliensis	~	230	Volkameria aculeata	-	204
- urens	-	229	Ximenia americana	-	126
Spondias myrobalanus		145	Yucca filamentosa	-	113
Stapelia hirfuta	ent.	95	Zygophyllum arboreur	n	138





Claß. 20. Tab. 251.



Epidendrum rigidum. I.

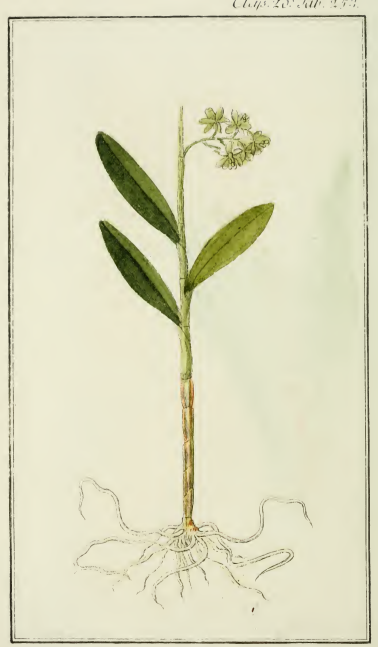
"Claß. 20. Tab. 252.



Epidendrum difforme.J.







Epidendrum anceps. I.



Epidendrum carthagunense. I.





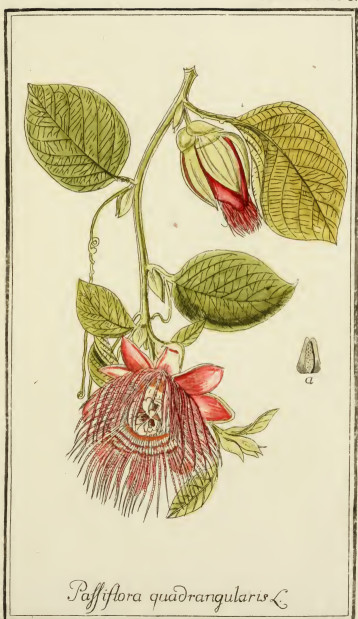


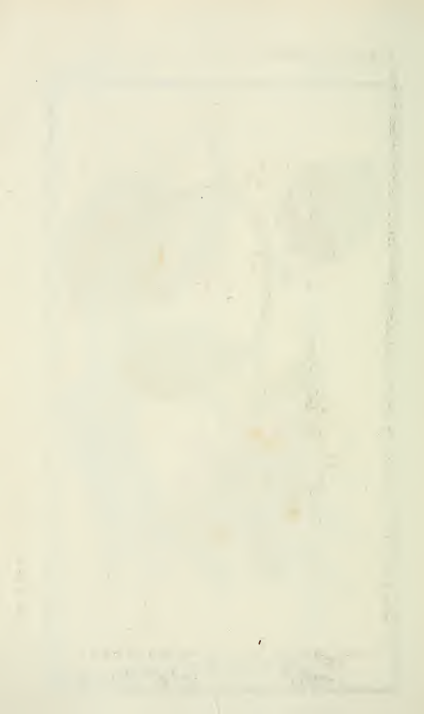














Cl. 20. Tab. 239.



Passiflora quadrangularis. L.



Passiflora laurifolia. L.





Cl.20. Tab. 265.



Aristolochia pentandra. L.

Cl. 20. Tab. 262.



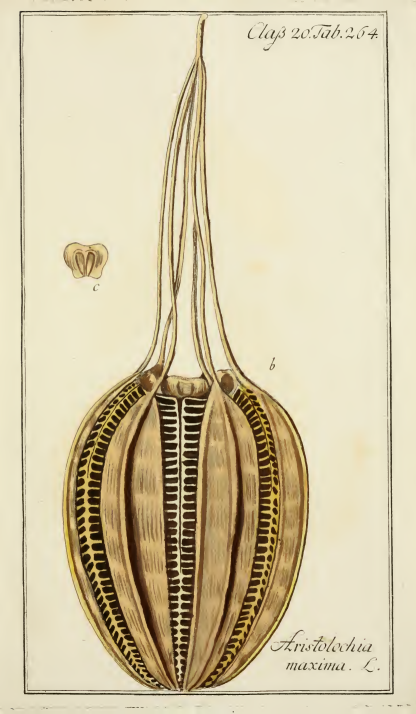
Aristolochia peltata. L.







Aristolochia maxima. L.

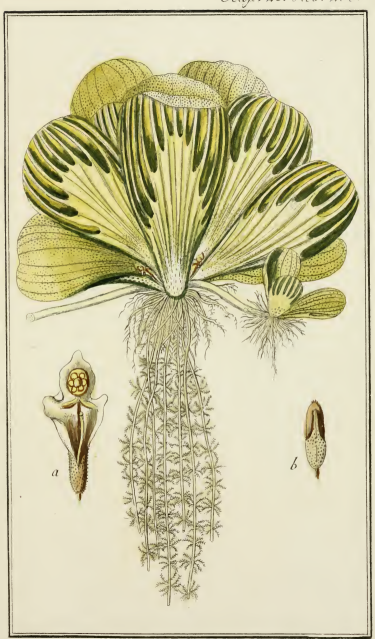








Aristolochia caudata. L.



Listia Stratiotes. L.

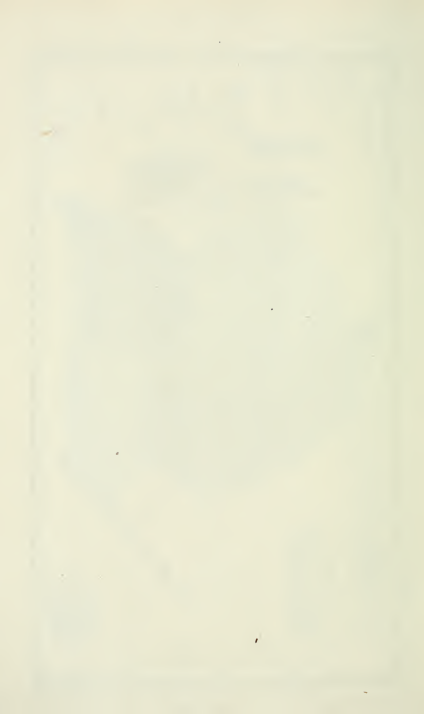




Cl.20 Tab. 267.









Cl.20 Tab269.



Gl.20. Tab.270.



Arum sequinum. L.





Cl: 20. Tab: 275.



Frum hederaceum. L.



Pothos acaulis. L.





Cl: 25. Tab: 273.



Elaterium carthaginense L.



Anguria trilobata L











Axyris pentandra. J.





(121. Jab. 277.









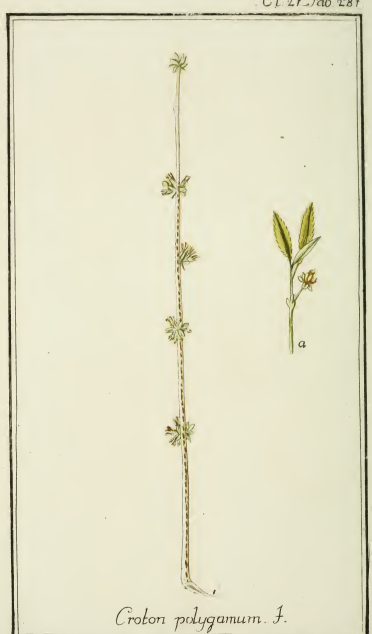
Cl21. Tab. 279.











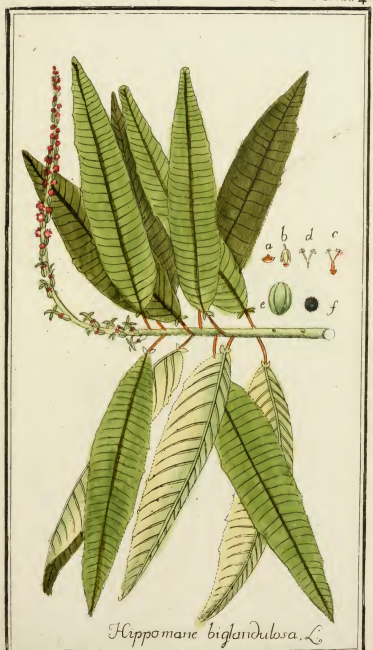
Cl.21 Jab.282.

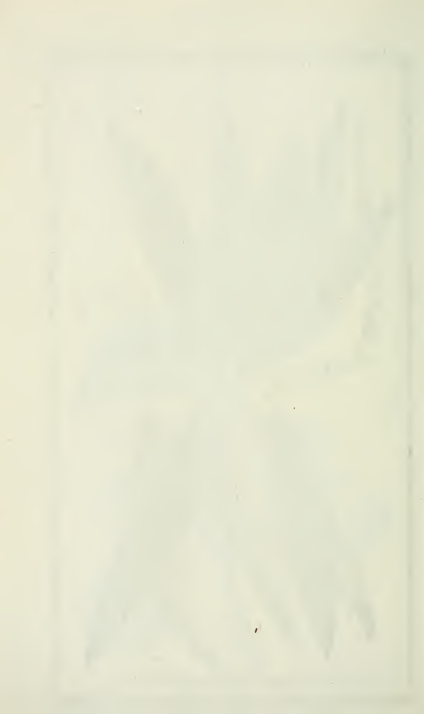






























Cl.22. Tub. 289.

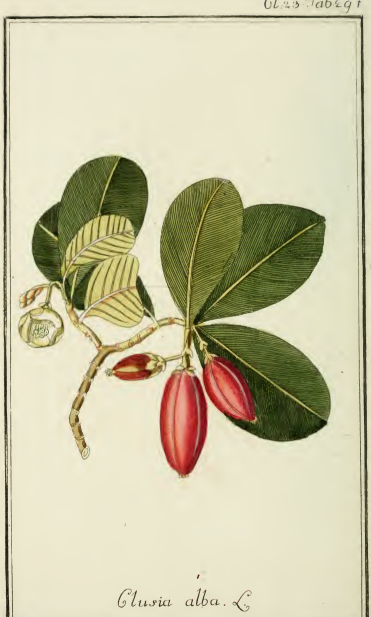


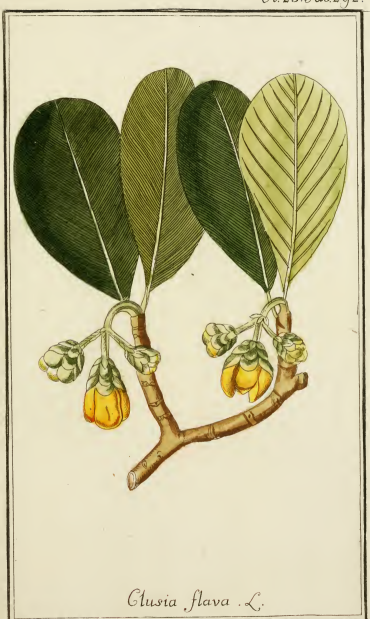
Gl:22.Tab:290.











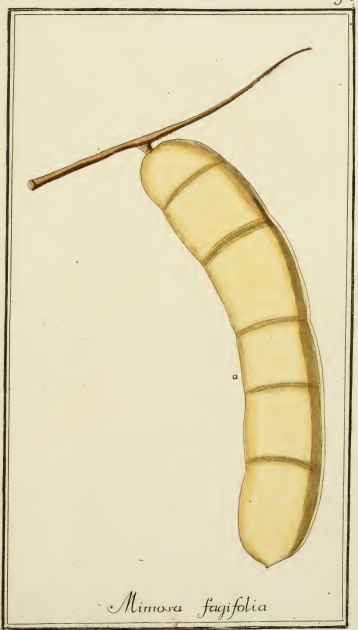




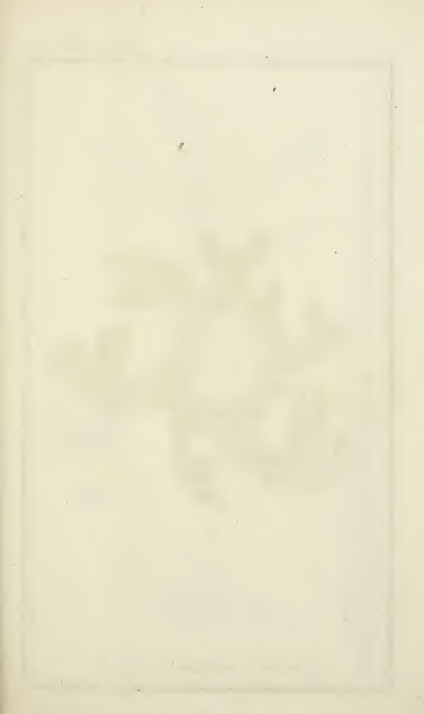
Cl:23. Tab:293.



Cl. 23. Tab. 294.



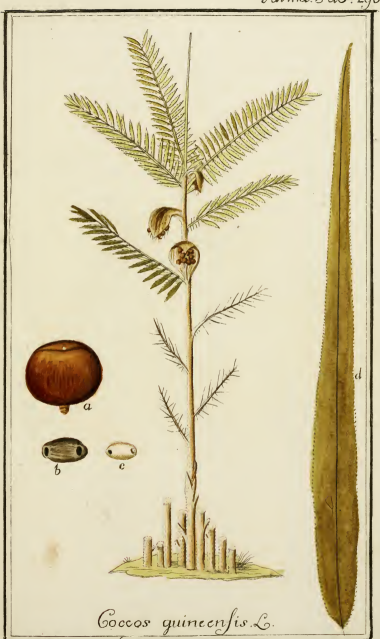






Lycopodium Dichotomum. F.

Palma. Tab: 296.

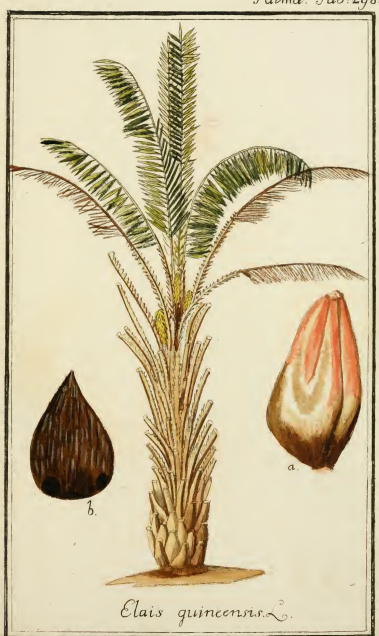








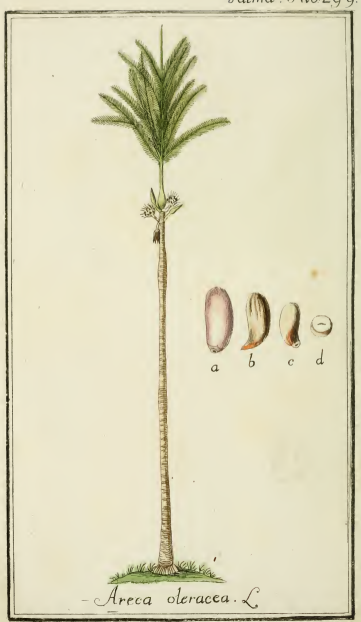
Palma. Tab: 298.







Palma Tabez 9 9.



Tab.300.









OK98.Z6 +3 2 2 2 gen Zorn, Johannes/Dreyhundert adsertesene a 3 5185 00094 8867

